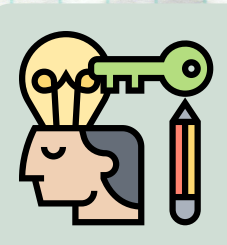
# TECNOLOGÍAS DIGITALES PARA LA ATENCIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL

#### DIGITAL TECHNOLOGIES TO TEND PEOPLE WITH INTELLECTUAL DISABILITY

Molero-Aranda, T., Lázaro, J. L., Vallverdú-González, M., y Gisbert, M. (2021). Tecnologías Digitales para la atención de personas con Discapacidad Intelectual. *RIED. Revista Iberoamericana de Educación a Distancia, 24*(1), pp. 265-283. doi: <a href="http://dx.doi.org/10.5944/ried.24.1.27509">http://dx.doi.org/10.5944/ried.24.1.27509</a>



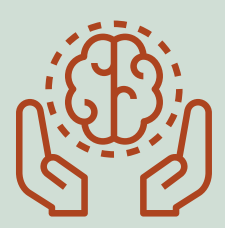
# **Discapacidad-TD**

Este artículo centra su interés en el uso de las Tecnologías Digitales (TD) para la atención de las personas con Discapacidad Intelectual en situaciones de emergencia.



### **Asistencia**

Las TD se perciben como tecnologías de asistencia para este colectivo, favoreciendo, su autonomía personal.

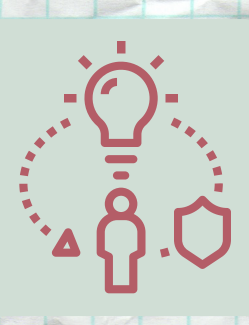


# **Beneficios**

Qué beneficios y oportunidades aportan las TD en personas con Discapacidad Intelectual. Y qué características deben poseer.

## Método

Revisión sistemática, 2014-2019. Se encuentran 14 estudios que cumplen los criterios de inclusión definidos en el proceso. Se realizó un análisis de contenido apoyado en códigos, usando para ello Atlas.ti





## **Conclusiones**

A pesar del uso normalizado de dispositivos tecnológicos y de los avances en la accesibilidad, existen dificultades para realizar una llamada telefónica para pedir ayuda. De ahí, son necesarias tecnologías de asistencia que no dependan únicamente de la acción que el sujeto con discapacidad deba realizar.



Revista Iberoamericana de Educación a Distancia

La Revista Iberoamericana de Educación Digital

ISSN: 1138-2783 - E-ISSN: 1390-3306 Editor: Lorenzo García Aretio AIESAD - ried@edu.uned.es

http://revistas.uned.es/index.php/ried